

①9 RÉPUBLIQUE FRANÇAISE  
INSTITUT NATIONAL  
DE LA PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE  
PARIS

F-005

①1 N° de publication :  
(à n'utiliser que pour les  
commandes de reproduction)

2 808 135

②1 N° d'enregistrement national : 00 04022

⑤1 Int Cl<sup>7</sup> : H 02 K 11/00

⑫

## DEMANDE DE BREVET D'INVENTION

A1

②2 Date de dépôt : 30.03.00.

③0 Priorité :

④3 Date de mise à la disposition du public de la  
demande : 26.10.01 Bulletin 01/43.

⑤6 Liste des documents cités dans le rapport de  
recherche préliminaire : Se reporter à la fin du  
présent fascicule

⑥0 Références à d'autres documents nationaux  
apparentés :

⑦1 Demandeur(s) : VALEO SYSTEMES D'ESSUYAGE  
Société par actions simplifiée — FR.

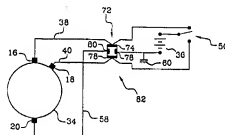
⑦2 Inventeur(s) : DE DARAN FRANCOIS, BRUNEAU  
SEVERIN, ROUYER PHILIPPE et SALEMBERE  
ABDOU.

⑦3 Titulaire(s) :

⑦4 Mandataire(s) : CABINET PHILIPPE KOHN.

⑤4 DISPOSITIF DE FILTRAGE ET D'ANTIPARASITAGE D'UN MOTEUR ELECTRIQUE.

⑤7 L'invention propose un dispositif de filtrage et d'anti-  
parasitage (62) d'un moteur électrique (34) comportant au  
moins un premier balai (16) d'alimentation du collecteur  
d'induit du moteur électrique (34), du type qui comporte un  
condensateur (64) dont une borne est reliée électriquement  
à une piste conductrice (38) d'alimentation électrique du  
premier balai (16) d'alimentation du collecteur d'induit du  
moteur électrique (34), et dont l'autre borne est reliée élec-  
triquement à une piste conductrice de masse (60) reliée à la  
masse électrique du moteur (60), caractérisé en ce que le  
condensateur (72) du dispositif de filtrage et d'antiparasi-  
tage (62) est du type non inductif.



FR 2 808 135 - A1

